

IBM SkillsBuild: Total de Horas.

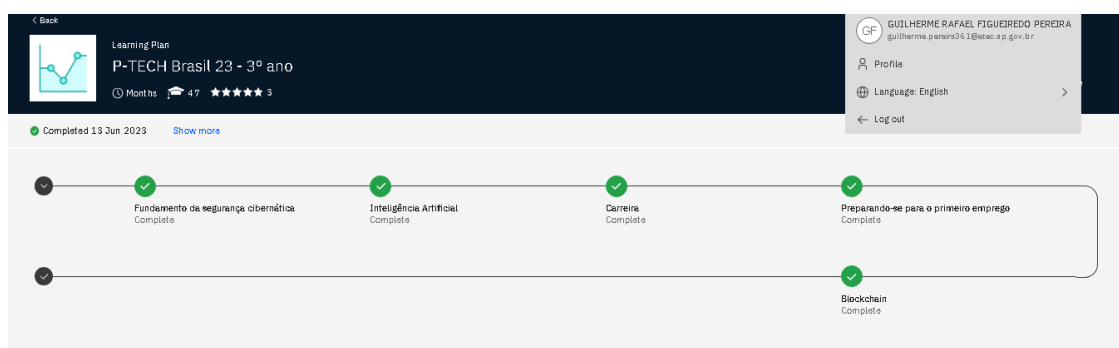
Nome: Guilherme Rafael Figueiredo Pereira.

Série: 3º ano, DS AMS Tarde.

Escola: Etec Zona Leste.

RM: 22309.

Curso: P-TECH Brasil 23 – 3º ano:



Curso: Fundamentos de segurança cibernética:

Horas: 6 horas.

Fundamentos de segurança cibernética

6.768

★★★★★ 1.780

Plano de Aprendizagem

Fundamentos de segurança cibernética (curso para obter uma credencial)

Concluído 24 de agosto de 2021

Mostra mais

Sobre esta atividade de aprendizado

Este curso fornecerá uma introdução à segurança cibernética. Do ponto de vista ofensivo, você aprenderá sobre ciberataques, suas táticas, engenharia social e estudos de caso de alto nível. Do ponto de vista da defesa, você aprenderá sobre abordagens comuns que as organizações adotam para prevenir, detectar e responder a ataques cibernéticos. Você também aprenderá sobre as oportunidades de carreira neste campo empolgante e crescente. Conclua este curso para ganhar o distintivo de fundamentos de segurança cibernética.
Duração prevista: Este curso levará cerca de 6 horas.

Visualizar/gerenciar conclusão

Ações

Curso: O que é inteligência artificial?

Horas: 45 minutos.

O que é inteligência artificial?

66.377

★★★★★ 1.048

Plano de Aprendizagem

O que é inteligência artificial?

Concluído 01 de junho de 2023

Mostra mais

Sobre esta atividade de aprendizado

Um computador pode realmente pensar? Saiba como os especialistas respondem a essa pergunta e explore conceitos como aprendizado de máquina e aprendizado profundo.
Duração: Conclua as atividades deste curso e ganhe 45 minutos de crédito de aprendizagem!

Visualizar/gerenciar conclusão

Ações

Curso: Inteligência Artificial na Prática.

Horas: 40 minutos.

Inteligência Artificial na Prática

11.138

★★★★★ 407

Plano de Aprendizagem

Inteligência Artificial na Prática

Concluído 01 de junho de 2023

Mostra mais

Sobre esta atividade de aprendizado


Para que serve tudo isso? Desde a comunicação com chatbots até a pilotagem de carros autônomos e a solução de problemas globais complexos, a IA está resolvendo problemas em todos os lugares.
Duração: Conclua as atividades deste curso e ganhe 40 minutos de crédito de aprendizagem!

Visualizar/gerenciar conclusão

Ações

Curso: Dia de Trabalho: Engenheiro Mecânico | Conectado.

Horas: 3 minutos.



Video

Dia de Trabalho: Engenheiro Mecânico | Conectado

3 minutos 164 16

GF

GUILHERME RAFAEL FIGUEIREDO PEREIRA

guilherme.pereira361@educap.gov.br

Perfil

Língua inglesa

Sair

Concluído 01 de junho de 2023 [Mostra mais](#)

Sobre esta atividade de aprendizado

Você desmonta e monta coisas desde criança? Talvez a engenharia mecânica seja para você.

Tag


Ir para esta atividade

Remover conclusão

Ações

Curso: Dia de trabalho: engenheiro de design solar | Conectado.

Horas: 3 minutos.



Video

Dia de Trabalho: Designer Gráfico | Conectado

4 minutos 162 20

GF

GUILHERME RAFAEL FIGUEIREDO PEREIRA

guilherme.pereira361@educap.gov.br

Perfil

Língua inglesa

Sair

Concluído 01 de junho de 2023 [Mostra mais](#)

Sobre esta atividade de aprendizado

Assista a um pequeno vídeo sobre designers gráficos e como eles dão vida às ideias.

Classificações e comentários

★★★★★ 20


Ir para esta atividade

Remover conclusão

Ações

Curso: Dia de Trabalho: Designer Gráfico | Conectado.

Hora: 4 minutos.



Video

Dia de Trabalho: Designer Gráfico | Conectado

4 minutos 162 20

GF

GUILHERME RAFAEL FIGUEIREDO PEREIRA

guilherme.pereira361@educap.gov.br

Perfil

Língua inglesa

Sair

Concluído 01 de junho de 2023 [Mostra mais](#)

Sobre esta atividade de aprendizado

Assista a um pequeno vídeo sobre designers gráficos e como eles dão vida às ideias.

Classificações e comentários


Ir para esta atividade

Remover conclusão

Ações



Curso: Dia de trabalho: engenheiro-chefe | Conectado.

Horas: 3 minutos.



Vídeo

dia de trabalho: engenheiro-chefe | Conectado




5 minutos  144  12


Concluído 01 de junho de 2023 [Mostre mais](#)

Sobre esta atividade de aprendizado

Observe o que um engenheiro líder faz e descubra se isso pode interessá-lo.


Tag



 30 de teste - grupo de teste  30 DE TESTE 2 





GUILHERME RAFAEL FIGUEIREDO PEREIRA


guilherme.pereira361@educ.a.p.gov.br


 Perfil

 Língua inglesa 

 Sair

[Ir para esta atividade](#) 

[Remover conclusão](#) 

[Ações](#) 

Curso: Apresentando o Red Hat Certified Professional of the Year 2020 | chapéu vermelho.

Hora: 3 minutos.



Vídeo

Apresentando o Red Hat Certified Professional of the Year 2020 | chapéu vermelho

3 minutos 232  2

Concluído 01 de junho de 2023 [Mostre mais](#)

GUILHERME RAFAEL FIGUEIREDO PEREIRA

guilherme.pereira361@educap.gov.br

Perfil

Língua inglesa

Sair

Sobre esta atividade de aprendizado

A Red Hat reconhece os Red Hat Certified Professionals que demonstram engenhosidade, trabalho árduo e experiência fazendo a diferença em suas organizações e na comunidade. Em 2020, **Fabrice Harbulot** foi nomeado o Red Hat Certified Professional of the Year. Harbulot possui 14 certificações diferentes da Red Hat, incluindo Red Hat Certified Architect (RHCA®) em Infrastructure Level VII. Ele tem muito orgulho da credencial RHCA, que representa o mais alto nível de certificação da Red Hat. "Tornar-me um Red Hat Certified Architect foi o momento decisivo em minha carreira", disse ele. Fabrice desenvolveu habilidades e experiência em nuvem, DevOps, segurança e sistemas de alta disponibilidade. Ele colocou esse conhecimento para trabalhar como **engenheiro sênior de sistemas Linux e líder técnico na IBM**, bem como um **Administrador Linux para Steria e Canal+** Group.

Ouçá Fabrice Harbulot sobre suas experiências neste vídeo apresentado pela Red Hat.

Observação: na barra de ferramentas do vídeo, vá para **Configurações**, selecione **Legendas**, selecione **Inglês** e, em seguida, selecione **Tradução automática** para ativar as legendas em um idioma de sua escolha no menu suspenso.

Curso: Pensando em uma carreira em segurança de TI? | Jobsite.co.uk.

Hora: 2 minutos.



Video

Pensando em uma carreira em segurança de TI? | Jobsite.co.uk

2 minutos  240  39

Concluído 01 de junho de 2023 [Mostre mais](#)



GUILHERME RAFAEL FIGUEIREDO PEREIRA
guilherme.pereira361@esec.a.gov.br

Perfil

Língua inglesa

Sair

Sobre esta atividade de aprendizado

Assista a este breve vídeo para ver como seria ter uma carreira em segurança de TI.

Tag

[Domínio de Aprendizagem](#) [ISTO](#)

Classificações e comentários


[Ir para esta atividade](#)

[Remover conclusão](#)

[Ações](#)

Curso: Vinheta de Carreira: UX Design na IBM.

Hora: 1 hora.



Piano de aprendizagem

Vinheta de Carreira: UX Design na IBM

186 4.5 40

Concluído 13 de junho de 2023 [Mostrar mais](#)

GUILHERME RAFAEL FIGUEIREDO PEREIRA
guilherme.pereira361@recap.gov.br

Perfil

Idioma: Português (Brasil)

Sair

Sobre esta atividade de aprendizagem

Nesta vinheta de carreira, os designers de experiência do usuário (UX) descrevem como ingressaram na carreira de design na IBM. Ouça suas histórias sobre conselhos de carreira, as qualidades e atributos de um designer de UX, as habilidades e habilidades necessárias para essa carreira e muito mais.

Os tópicos incluem:

- Conheça alguns designers de UX
- O que faz um designer de UX?
- Isso é uma carreira para você?
- Atributos de um designer de UX
- Habilidades de um designer de UX
- Buscando o design UX como uma carreira
- Conselho de carreira
- Mudando o mundo como UX designer


Duração: Conclua este curso e ganhe 60 minutos de crédito de aprendizagem!

[Visualizar/gerenciar conclusão](#)

Ações

Curso: Desenvolva sua marca usando a mídia social (Fundamentos para candidatura a emprego).

Hora: 1 hora e 45 minutos.



Piano de Aprendizagem

Desenvolva sua marca usando a mídia social (Fundamentos para candidatura a emprego)

2.877 4.5 199

Concluído 26 de agosto de 2021 [Mostre mais](#)

GUILHERME RAFAEL FIGUEIREDO PEREIRA
guilherme.pereira361@recap.gov.br

Perfil

Língua inglesa

Sair

Sobre esta atividade de aprendizagem

Gerencie a influência da mídia social e como ela pode prejudicar (ou ajudar) sua busca por emprego.

Explore estes tópicos:

- Como você vai contar a sua história?
- Crie sua "marca no local de trabalho"
- Crie seu slogan no local de trabalho
- Onde você vai plantar sua marca no local de trabalho?
- Como você fará sua marca no local de trabalho crescer?

Duração: Conclua este curso para ganhar 105 minutos de crédito de aprendizado.


Conclua todos os quatro cursos desta série para ganhar o selo **Job Application Essentials**, uma criação conjunta da IBM e da NAF!

[Visualizar/gerenciar conclusão](#)

Ações

Curso: Concentre-se na sua direção com a pesquisa no local de trabalho (Fundamentos da candidatura a emprego).

Hora: 1 hora e 50 minutos.



Piano de Aprendizagem

Concentre-se na sua direção com a pesquisa no local de trabalho (Fundamentos da candidatura a emprego)

2.492 4.5 67

Concluído 26 de agosto de 2021 [Mostre mais](#)

GUILHERME RAFAEL FIGUEIREDO PEREIRA
guilherme.pereira361@recap.gov.br

Perfil

Língua inglesa

Sair

Sobre esta atividade de aprendizagem

Pesquise pesquisas sobre possíveis empregos e locais para trabalhar para encontrar ótimas oportunidades em empresas que se encaixam bem em você.

Explore estes tópicos:

- Identifique uma função de trabalho que os empregadores desejam
- Transforme suas habilidades em funções de trabalho
- Identifique as coisas que você valoriza em um local de trabalho
- Encontre oportunidades reais agora e pesquise como é trabalhar lá

Duração: Conclua este curso para ganhar 110 minutos de crédito de aprendizagem.


Conclua todos os quatro cursos desta série para ganhar o selo **Job Application Essentials**, uma criação conjunta da IBM e da NAF!

[Visualizar/gerenciar conclusão](#)

Ações

Curso: Crie um ótimo currículo profissional (Fundamentos para solicitação de emprego).

Hora: 1 hora e 55 minutos.



Piano de Aprendizagem

Crie um ótimo currículo profissional (Fundamentos para solicitação de emprego)

3.724 ★★★★★ 126

Concluído 27 de agosto de 2021 [Mostre mais](#)

CF

GUILHERME RAFAEL FIGUEIREDO PEREIRA
guilherme.pereira363@seec.ap.gov.br

Perfil

Língua inglesa

Sair

Visualizar/gerenciar conclusão

Ações

Sobre esta atividade de aprendizado

Aproveite as coisas que os empregadores procuram enquanto você escreve um currículo que pode potencializar sua busca por emprego.

Siga as etapas nestes tópicos:


- Determine os objetivos do seu currículo
- Certifique-se de que seu currículo cause uma boa impressão
- Crie as diferentes seções do seu currículo
- Afine seu currículo

Duração: Conclua este curso para ganhar 115 minutos de crédito de aprendizado.

Conclua todos os quatro cursos desta série para ganhar o selo **Job Application Essentials**, uma criação conjunta da IBM e da NAF!

Curso: Aceite sua entrevista profissional (Fundamentos para solicitação de emprego).

Hora: 2 horas e 15 minutos.



Piano de Aprendizagem

Aceite sua entrevista profissional (Fundamentos para solicitação de emprego)

3.395 ★★★★★ 86

Concluído 27 de agosto de 2021 [Mostre mais](#)

CF

GUILHERME RAFAEL FIGUEIREDO PEREIRA
guilherme.pereira363@seec.ap.gov.br

Perfil

Língua inglesa

Sair

Visualizar/gerenciar conclusão

Ações

Sobre esta atividade de aprendizado

Prepare-se para sua entrevista de emprego praticando as habilidades de entrevista mais importantes.

Aprofunde-se nestes tópicos:


- Revise a empresa e o trabalho antes da entrevista
- Planeje responder a três perguntas difíceis
- Pratique respondendo a perguntas comuns
- Planeje o dia da sua entrevista
- Acompanhamento após a entrevista

Duração: Conclua este curso para ganhar 135 minutos de crédito de aprendizagem.

Conclua todos os quatro cursos desta série para ganhar o selo **Job Application Essentials**, uma criação conjunta da IBM e da NAF!

Insígnia: Preparando-se para o seu primeiro emprego (complete 4 cursos e ganhe uma insígnia!).

Hora: 7 horas e 45 minutos.



Plano de Aprendizagem

Preparando-se para o seu primeiro emprego (complete 4 cursos e ganhe uma insígnia!)

Horas

1.608

★★★★★ 2.056

Concluído em 08 de março de 2023

Foram feitas alterações neste plano desde que você o concluiu.

[Veja o plano atual.](#)

[Mostrar mais](#)

✓

Cursos Completo

...

Enquete Opcional

✓

Informações do crachá Completo

✓

Sobre este plano de aprendizagem

Procurando um trabalho que possa realizar seu potencial? Depois de apenas algumas horas de estudo on-line, você emergirá com uma marca profissional, uma carreira que se adapta às suas habilidades e ambições, e o currículo e as habilidades de entrevista que podem fazer suas candidaturas brilharem.

Conclua todos os quatro cursos, incluindo as avaliações e atividades práticas, e ganhe o selo **Job Application Essentials**, uma co-criação da IBM e da **NAF**! (NAF é uma rede americana de educação, negócios e líderes comunitários que trabalham juntos para garantir que os alunos do ensino médio estejam prontos para a faculdade, carreira e futuro.) Cursos

1. Desenvolva sua marca usando a mídia social
2. Concentre sua direção com a pesquisa no local de trabalho
3. Crie um ótimo currículo profissional
4. Aceite sua entrevista profissional

Público: Projetado especialmente para alunos do ensino médio e universitários

Duração: 7+ horas

Nível: Iniciante

Idiomas: inglês, espanhol, português (Brasil), francês, polonês, turco, italiano

Clique em **Iniciar acompanhamento do progresso** para se inscrever neste plano de aprendizagem e começar!

Atenção professores: Se você é professor ou facilitador de alunos, há recursos disponíveis para ajudá-lo a apoiar o aprendizado de seus alunos. Aproveite os [recursos do professor Preparando-se para o seu primeiro emprego \(Fundamentos para a candidatura a um emprego\)](#) para aprimorar o conteúdo deste curso.

[Mostre menos](#)

Ações

Visualizar/gerenciar conclusão

Ações

GF

GUILHERME RAFAEL FIGUEIREDO PEREIRA

guilherme.pereira361@etec.sp.gov.br


Perfil

Língua inglesa

Sair

Curso: O que é blockchain?

Hora: 35 minutos.



Plano de Aprendizagem

O que é blockchain?

5.960

★★★★★ 609

Concluído 24 de agosto de 2021

[Mostre mais](#)

Sobre esta atividade de aprendizagem

Se você está interessado em novas tecnologias, é provável que já tenha ouvido termos como criptomoeda, bitcoin, hyperledger e muito mais! Todas essas palavras da moda referem-se às tecnologias blockchain. Neste curso, aprenda sobre o que é blockchain e como os blockchains ajudam as empresas.

Duração: Conclua as atividades deste curso e ganhe 35 minutos de crédito de aprendizagem!

Visualizar/gerenciar conclusão

Ações

GF

GUILHERME RAFAEL FIGUEIREDO PEREIRA

guilherme.pereira361@etec.sp.gov.br


Perfil

Língua inglesa

Sair

Curso: Como o blockchain é usado?

Hora: 35 minutos.




Plano de Aprendizagem

Como o blockchain é usado?

🏠 5.095 ⭐⭐⭐⭐ 249

✔ Concluído 24 de agosto de 2021 [Mostre mais](#)



GUILHERME RAFAEL FIGUEIREDO PEREIRA
guilherme.pereira361@etec.sp.gov.br

👤 Perfil

🌐 Língua inglesa >

← Sair

Sobre esta atividade de aprendizado

Saiba mais sobre os usos e implicações do blockchain e maneiras de desenvolver suas habilidades e conhecimentos em blockchain.

Duração: Conclua as atividades deste curso e ganhe 35 minutos de crédito de aprendizagem!

Visualizar/gerenciar conclusão →

Ações ▼

Insígnia: Explore a tecnologia emergente (ganhe uma credencial!).

Hora: 7 horas e 10 minutos.

Explore Emerging Tech

Plano de Aprendizagem

Explore a tecnologia emergente (ganhe uma credencial!)

Horas 3.324 307

Concluído em 01 de junho de 2023

Mostrar mais

computação em nuvem

Inteligência Artificial (IA)

Ciber segurança

Ciência de dados (dados e análises)

Informações do crachá

Internet das Coisas (IoT)

Blockchain

Sobre este plano de aprendizagem

Ações

Curioso sobre tecnologia, mas não sabe onde focar? Você veio ao lugar certo. Neste plano de aprendizado, você terá uma introdução a seis tecnologias emergentes que capacitam os empregos atuais. Você aprenderá um pouco sobre cada um — como conceitos fundamentais, terminologia e como é usado — e então poderá decidir onde deseja se aprofundar.

Oportunidade de crachá: conclua todos os cursos neste plano de aprendizado e ganhe a credencial Explore Emerging Tech

Bibliotecas: Pesquisar

Pesquisar

PTB 21:15 19/06/2023

Sobre este plano de aprendizagem

Guilherme Rafael Figueiredo Pereira

Perfil

Língua inglesa

Sair

Curioso sobre tecnologia, mas não sabe onde focar? Você veio ao lugar certo. Neste plano de aprendizado, você terá uma introdução a seis tecnologias emergentes que capacitam os empregos atuais. Você aprenderá um pouco sobre cada um — como conceitos fundamentais, terminologia e como é usado — e então poderá decidir onde deseja se aprofundar.

Oportunidade de crachá: conclua todos os cursos neste plano de aprendizado e ganhe a credencial Explore Emerging Tech

Público-alvo: Qualquer pessoa que queira aprender sobre o papel da tecnologia nas carreiras de hoje

Duração: 7 horas, 10 minutos

Nível: Iniciante

Idiomas: inglês, espanhol, português (Brasil), francês, coreano, chinês (tradicional), polonês, turco, italiano, árabe, hindi, ucraniano e japonês


Clique em Iniciar acompanhamento do progresso para se inscrever neste plano de aprendizado e começar!

Atenção professores: Se você é professor ou facilitador de alunos, há recursos disponíveis para ajudá-lo a apoiar o aprendizado de seus alunos. Aproveite os recursos do professor Explore Emerging Tech para aprimorar o conteúdo deste curso.

Mostrar menos

Curso: O que é computação em nuvem?

Hora: 45 minutos.



Plano de Aprendizagem

O que é computação em nuvem?

🏠 6.828 ★★★★★ 999

Concluído 24 de agosto de 2021 [Mostre mais](#)

Sobre esta atividade de aprendizado

A computação em nuvem envolve muito mais do que servidores off-site! Aprenda as diferentes maneiras como os dados podem ser armazenados e gerenciados com a mais nova tecnologia de nuvem.

Duração: Conclua as atividades deste curso e ganhe 45 minutos de crédito de aprendizagem!

Visualizar/gerenciar conclusão →

Ações ▼

GF GUILHERME RAFAEL FIGUEIREDO PEREIRA
guilherme.pereira361@sec.s.p.gov.br


Perfil

Língua inglesa >

← Sair

Curso: Como a computação em nuvem é usada?

Hora: 25 minutos.



Plano de Aprendizagem

Como a computação em nuvem é usada?

🏠 5.796 ★★★★★ 394

Concluído 26 de abril de 2022 [Mostre mais](#)

Sobre esta atividade de aprendizado

A nuvem oferece benefícios importantes para as empresas e seus clientes. Aprenda aplicativos práticos para nuvem e obtenha ótimas dicas sobre como começar uma carreira na nuvem.

Duração: Conclua as atividades deste curso e ganhe 25 minutos de crédito de aprendizado!

Visualizar/gerenciar conclusão →

Ações ▼

GF GUILHERME RAFAEL FIGUEIREDO PEREIRA
guilherme.pereira361@sec.s.p.gov.br


Perfil

Língua inglesa >

← Sair

Curso: O que é segurança cibernética?

Hora: 1 hora.



Plano de Aprendizagem

O que é segurança cibernética?

🏠 70.649 ★★★★★ 901

Concluído 29 de julho de 2021 [Mostre mais](#)

Sobre esta atividade de aprendizado

Você já conhece maneiras de proteger seus dispositivos contra hackers. Agora aprenda mais sobre as ameaças e táticas usadas pelos ciberataques e explore conceitos como criptografia e criptografia.

Duração: Conclua as atividades deste curso e ganhe 60 minutos de crédito de aprendizagem!

Visualizar/gerenciar conclusão →

Ações ▼

GF GUILHERME RAFAEL FIGUEIREDO PEREIRA
guilherme.pereira361@sec.s.p.gov.br

Perfil


Língua inglesa >

← Sair

Tas

Curso: Como a segurança cibernética é usada?

Hora: 30 minutos.




Plano de Aprendizagem

Como a segurança cibernética é usada?

5.384 ★★★★★ 294

Concluído 24 de agosto de 2021 [Mostre mais](#)



GUILHERME RAFAEL FIGUEIREDO PEREIRA
guilherme.pereira361@sec.s.gov.br

Perfil

Língua inglesa >

← Sair

Sobre esta atividade de aprendizado

Aprenda sobre Havyn, o assistente de segurança cibernética ativado por voz, e observe uma equipe em ação enquanto eles isolam ataques cibernéticos e eliminam a ameaça. Então, experimente você mesmo e teste suas habilidades de defesa cibernética com o NOVA Cybersecurity Lab.

Duração: Conclua as atividades deste curso e ganhe 30 minutos de crédito de aprendizado!


Tarefas

Visualizar/gerenciar conclusão →

Ações ▼

Curso: IBM e segurança cibernética.

Hora: 30 minutos.




Plano de Aprendizagem

IBM e segurança cibernética

5.718 ★★★★★ 309

Concluído 24 de agosto de 2021 [Mostre mais](#)



GUILHERME RAFAEL FIGUEIREDO PEREIRA
guilherme.pereira361@sec.s.gov.br

Perfil

Língua inglesa >

← Sair

Sobre esta atividade de aprendizado

Tenha uma ideia da segurança cibernética como uma carreira. Você verá como a IBM está ajudando os clientes a se defender contra ataques cibernéticos e responder a ameaças de segurança mais amplas. Você também aprenderá sobre a terminologia básica de segurança cibernética e os tipos de ataques cibernéticos.

Duração: Conclua as atividades deste curso e ganhe 30 minutos de crédito de aprendizado!


Tarefas

Visualizar/gerenciar conclusão →

Ações ▼

Curso: O que é ciência de dados?

Hora: 30 minutos.




Plano de Aprendizagem

O que é ciência de dados?

13.329 ★★★★★ 816

Concluído 27 de agosto de 2021 [Mostre mais](#)



GUILHERME RAFAEL FIGUEIREDO PEREIRA
guilherme.pereira361@sec.s.gov.br

Perfil

Língua inglesa >

← Sair

Sobre esta atividade de aprendizado

Saiba por que a ciência de dados é como a caça ao tesouro! Você terá uma visão mais detalhada do trabalho e por que você pode escolhê-lo como sua própria carreira.

Duração: Conclua as atividades deste curso e ganhe 30 minutos de crédito de aprendizado!


Tarefas

Visualizar/gerenciar conclusão →

Ações ▼

Curso: Técnicas para gerenciar, compartilhar e colocar dados para trabalhar.

Hora: 25 minutos.



Piano de Aprendizagem

Técnicas para gerenciar, compartilhar e colocar dados para trabalhar

🏠 6.275 ⭐⭐⭐⭐ 214

✔ Concluído 24 de agosto de 2021 [Mostre mais](#)

Sobre esta atividade de aprendizado

Mergulhe nas aplicações de ciência de dados e aprendizado de máquina. Você verá como linguagens de programação como R e Python e ferramentas de visualização como Tableau e ggplot2 podem ajudar a descobrir os segredos mais profundos dos dados.

Duração: Conclua as atividades deste curso e ganhe 25 minutos de crédito de aprendizado!


Tab

Visualizar/gerenciar conclusão →

Ações ▼

Curso: Ciência de dados no mundo real.

Hora: 20 Minutos.



Piano de Aprendizagem

Ciência de dados no mundo real

🏠 4.980 ⭐⭐⭐⭐ 214

✔ Concluído 29 de julho de 2021 [Mostre mais](#)

Sobre esta atividade de aprendizado

Explore como é ser um cientista de dados. De uma visão geral das oportunidades de trabalho a entrevistas com pessoas que trabalham atualmente na análise de dados, você terá uma ideia dessa carreira empolgante.

Duração: Conclua as atividades deste curso e ganhe 20 minutos de crédito de aprendizagem!

Tab

Visualizar/gerenciar conclusão →

Ações ▼